### 据置タイプの噴霧器

# OXilink-Fog 🥄 オキシリンク-フォグ

畜舎内、更衣室、食品工場、店舗施設等々オキシリンク・SP を使用する ことによってクリーンな環境を作ります。除菌・消臭・加湿対策に最適!

#### 《製品の特徴》

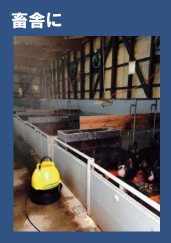
ファンブレードがなく、安全な設計
10~30μの細霧を作り機能効率がよい
水位自動制御(フロートバルブ付き給水トレー)
予備タンクや給水栓に接続可能
吊り下げ可能(受皿固定具付き)
拡散面積は20平方メートル以上
(既設ファンとの併用でさらに拡散)
噴霧高さは、3.5メートル
省電力 1時間連続使用で約2円(1kwh15円の場合)
サーキュレーション効果-室内の空気を循環
《オプション》
吐き出し方向を変える斜度ダクト
間欠 ONOFF ができる24時間タイマーコンセント
1回だけ入切できるカウントダウンタイマーコンセント

注入タンク 20 リットル(10 時間連続)



事務所に



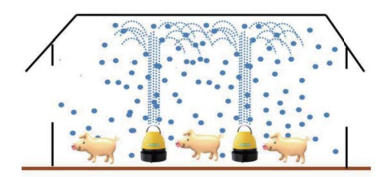




#### 販売取扱:

### 《 細霧のない分娩舎などにおススメです 》

子豚に直接当たらないので、体を冷やしません オキシリンクSPを使用して 加湿をしながら、除菌・消臭します





#### 《車内クリーニングもわずか30秒~1分》



#### 《 オプション-別売 》



注入用タンク 10L・20L (ホースは付いていません)



斜度ダクト



24時間プログラムタイマー



1回だけ入・切タイマー

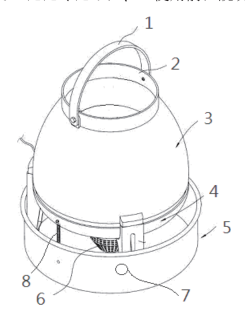
#### 《仕様》

	T		
型式	オキシリンク-フォグ		
馬力	1/8HP		
定格電圧/周波数	100V 50/60Hz		
定格消費電力	100/140W		
定格電流	1.5A		
噴霧量(連続注入)	3リットル/時		
給水トレー容量	3リットル		
適用範囲	20~60 m²		
サイズ	直径32cm×高さ43 cm		
本体カバー	プラスチック		
給水トレー	プラスチック		
重量	6.0kg		

Made in TAIWAN

## 《オキシリンク-フォグ 取扱説明書》

この度はお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。 本製品を正しく使用していただくために、ご使用前に説明書をよくお読みください。



#### 【パーツ名称】

1	吊下げ具	5	給水トレー
2	噴霧口	6	ストレーナー
3	本体カバー	7	排水口
4	駆動部	8	給水トレー固定フック

【付属品】ホースバンド 2ケ

### 【仕様】

型式	オキシリンク-フォグ
馬力	1/8HP
定格電圧/周波数	100V 50/60HZ
定格消費電力	100/140W
定格電流	1.5A
噴霧量	3リットル/時
給水トレー容量	3リットル
適用範囲	20~60 m <sup>2</sup>
サイズ	直径32cm×高さ43 cm
本体カバー	プラスチック
貯水受皿	プラスチック
重量	6.0kg

#### 《使用方法》

#### 【注意】

- 1. 長時間使用しない場合は、給水トレーに水を放置したままにしないでください。汚染された水を使用しないでください。排水口以上の水位は故障の原因となります。
- 2. 電圧は 100V です。
- 3. コンセントプラグは、濡れた手で使用せず乾いた状態でお使いください。
- 4. 子供の操作をしないよう注意してください。
- 5. 噴霧口を物品などでふさがないでください。
- 6. 作動中に本体横にしたり、ストレーナーカバーを外さないでください。

#### 【本体と給水トレーを固定する】

- 1. 噴霧器の本体と給水トレーの上にのせます。
- 2. 給水固定フックのスプリングを引き延ばして本体にかけます

#### 【給水】

- 1. 給水トレーに水を注ぐ:直接水を排水口までの水位まで注ぐか、ホースで水源と連結して給水トレーへの注水口につなぎ合わせで注入します。ホースが外れないようしっかりと固定します。モーターが水没しないように排水口以上の水位にならないよう注意してください。
- 2. 薬液希釈用タンク水または直接給水栓よりを注入して給水トレーに水を補給し、常に水が不足しないようにしてください。
- 3. 水平な場所に設置してください。吊下げ具で提げて使用する場合は、落下しないようにしっかり固定してください。
- 4. 使用できない薬品は特別ありませんが、高濃度の薬品や過度の土砂で汚れた水を使うことはなるべく避けてください。機械の最も長い実用寿命を守ります。

#### 【運転】

- 1. 当機械は電源をコンセントにつなぐとすぐにモーターが作動し、遠心力によって霧を発生します。
- 2. 調整タイマーコンセントと併用することで、自動で間欠使用することができます。

#### 【お手入れ】

- 1. 機械が完全に停止しているのを確認して、給水トレー固定フックのスプリングを外して本体と放します。
- 2. 機械の本体と離したら、底部の白色のストレーナーの異物・土砂に除いてよく掃除してください。
- 3. 給水トレーは、中性の洗剤で洗浄してください。

#### 【長期使用しない場合】

- 1. 長期間使用しない場合は、給水トレーの水をよく切って、きれいな状態で乾燥させて保管してください。
- 2. 本体は水の無い状態で 5 分間運転し、余分な水を排除して、乾いた布でよく拭いて乾燥させて ください。
- 3. 本体を横に寝かせたり、逆さまの状態で保管しないでください。

仕様および外観など予告なく変更する場合があります。オプションなど若干異なることがあります。

### トラブルシューティング

2	20		
状況	原因	対策	
運転停止	コンセントプラグの脱落	コンセントプラグを再度繋いで調 査してください	
	温度保護装置	モーターは自動遮断構造になっています。120℃を超えると自動的にOFFになります。温度が下がるまで待ってください。温度が下がれば、すぐに使用できます。	
	電圧が正しくない	電圧 100~120V 交流電源で使用し てください	
噴霧が変な異臭がする	給水トレー水が長時間放置	給水トレーをよく洗浄して新しい 水に替えてください	
	給水トレーに異物混入	給水トレーをよく洗浄して新しい 水に替えてください	
噴霧量が少ないまたは出ない 吸い上げ口のストレーナー が詰まっている		ストレーナーおよび吸い上げ口を きれいに洗浄してください※	
		<u> </u>	

## 【保証書】大事に保管してください

機種名	オキシリンク-フォグ GD-6600			
製造番号				
お買い上げ日(お届け日)	西暦	年	月	B
保証期間	お買い上げの日より1年間			
お客様住所				
お名前				
販売店名				

輸入元: ご相談窓口 文化社環境事業株式会社

鹿児島市新栄町22-26 1F TEL 099-259-1177 FAX 099-259-4111

#### 【オキシリンク-フォグ 保証書】

本書は、記載内容の範囲で製品を構成する保証部品について、当社の責任により不具合が発生した場合に、この保証書に記載する期間と条件に従って、これの無料修理をお約束するものです。保証修理は、部品交換または補償により行います。なお、保証修理時に取り外した不具合部品は、当社の所有になります。

《補償修理の受け方》補償修理をお受けになる場合は、担当の営業マンがお伺いした際に、この保証書をご提示の上、保証修理をお申込みください。保証書を提示されない場合、保証修理をお受け致しかねます。

《保証部品》この保証書に基づく保証となる部品(保証部品といいます)は、取扱説明書に記載する消耗品を除いたものです。

《保証期間》保証修理を受けられる期間(保証期間といいます)は、表記記載の通りです。なお、交換部品として新たに装着した部品についての保証期間は、この保証書の期間満了時までとします。

《保証しない事項》以下の場合は、保証期間内でも有償になります。

- (1) 以下の現象等、不具合と認められないものは、保証修理致しません。
  - ① 通常の使用消耗および経年変化により発生する現象(樹脂部品、自然退色、劣化、剥離等)
  - ② この製品の性質上問題のないことが一般に認められている現象等(通常の運転音、振動、操作フィーリング等)
- (2) 以下の不具合は、外的要因によるものであり、当社の責任による不具合ではありませんから、保証修理 致しません。
  - ① 地震・風水害・落雷等の自然災害、火災による羅災事故、公害・塩害・鼠害・有害ガス・薬品・異常電 圧等を原因とした場合
  - ② 給排水管の破損、異物の詰まりによる不具合
  - ③ 給水・給電が行われなかったことに起因する不具合
  - ④ お客様の故意・過失により生じた不具合
  - ⑤ 弊社指定の修理代行業者以外による第三者が、修理または改造したことによる不具合
  - ⑥ 不具合の原因が、この製品以外の部品にある場合の不具合
  - ⑦ 寒冷時における製品内の凍結による不具合
- (3) 以下の不具合は、適切な点検・整備・お手入れまたは正しい使用・管理等がなされていないことに起因するものですから、保証修理いたしません。
  - ① 法令等で定められた安全性確保に関する日常および定期的な点検整備の未実施に起因する不具合
  - ② 取扱説明書に記載する取扱方法、貼付ラベルその他の注意書に従った正しい使用・お手入れの未実施に 起因する不具合
  - ③ 通常の注意で発見・処置できたにもかかわらず、放置したことにより拡大した不具合
  - ④ 当社の指定する部品以外の部品、原材料または薬剤等を使用したことに起因する不具合
- (4) 保証修理以外に、以下の費用については、この保証書に基づいて当社が負担することはいたしません。
  - ① この製品を使用できなかったことによる賠償費用
  - ② 自らまたは弊社指定修理業者以外が修理した場合の修理費用

《別途費用》以下の費用については、別途お客様の費用負担としてご請求申し上げます。

- (1) 保証修理をするための製品発送の運賃
- (2) 取扱説明書に記載する消耗品およびその交換費用

《保証の発効》この保証は、機種名、製造番号、お買い上げ年月日(お届け日)が記入されていることにより有効となります。販売店名欄に記載がない場合は、お買い上げ月日・販売店名・機種名などが証明できる書面をご用意ください、

《保証の失効》この保証は、保証書に記載する保証期間が満了した時に効力を失います。

《個人情報の取扱》ご記入いただきました住所等の情報は、アフターサービス・点検等に利用させていただく場合がございます。当社および営業窓口は、個人情報保護法を遵守致しますので、ご了承ください。

《その他》この保証は、日本国内においてのみ有効です。この保証書は再発行致しませんので、大事に保管してください。この保証書は、この保証によって、お客様の権利を制限するものではありません。

#### ※オキシリンク-フォグのお手入れ方法







霧が出なくなったら、下の白い網カバーを開けると吸い込み口付近に泥が詰まっていることがあります。







上から水をかけても濁った水が溜まります。これは内部が汚れているサインです。ここまで汚れないよう定期的にお掃除してください。

この吸い込み口より水洗浄して突起部分のみ解体して水で洗浄してください。あまり長時間逆さまで水をかけるとモーターに水が入ってしまいます。斜めくらいにして水をかけた方が安全です。念のた



め、洗浄後は、しばらくまっすぐ適正な状態で放置してしばらくたってから可動させてください。

それでもテスト運転して、汚れがひどいようでしたら、水に中性洗剤を入れて運転してください。

注意一洗剤の霧は、吸引しないように注意してください 今後、汚れやすい場所で使用する場合は、まめに給水トレーを洗浄 するか?

下のカパーの部分をタオルのようなもので覆って輸ゴムなどで固定しておくと閉塞予防になると思い ます。





左のタオルは、ある程 度洗った後、中性洗剤 の水で3時間程度運 転した時のタオルで す。

### 【汚れやすい場所でお使いの方へ】 本体カバーと吸込口カバーを新しく付属品としました。



本体カバーは、電源コードを通してお使いください。 カバーが汚れたら、洗ってください。

交換用オプション(有料)としても用意しております。

#### ●取付例





